



PITBULL®

Stopper Automatizado PITBULL®

Lomo de toro metálico con púas automatizado.

Dispositivo que bloquea el acceso o salida de vehículos rompiendo los neumáticos al pasar sobre él.

Funciona de forma automática bloqueando y desbloqueando electrónicamente las púas por un control remoto, botón físico o mediante la coordinación con cualquier medio inteligente de control de acceso.

Bloquee y controle 100% la entrada o salida de vehículos no autorizados.

- Acero 5,0 mm diamantado galvanizado.
- Dimensiones 150 cm largo x 36,9 cm ancho x 5,5 cm de alto.
- Púas de 100 mm de alto x 10 mm de espesor amarillas.
- Resistencia Certificada por 40 Tons.





PITBULL®

Alcances Generales Electromecánicos

El Stopper automatizado cuenta con componentes electromecánicos de calidad de acuerdo a diseño de ingeniería. Dentro de los componentes eléctricos se pueden describir:

- Tablero eléctrico de control 370x800x250mm con pintura electrostática RAL 7032, grado de protección IP66 con chapa con llave triangular y banda anti vandalismo.
- Placa de control Raspberry con entradas/salidas configurables de acuerdo a control necesario para Stopper.
- Motor eléctrico con freno y reductor de velocidad para 15 rpm.
- Control inalámbrico de apertura y cierre de Stopper (se suministra con dos llaves inalámbricas).
- Apertura/cierre de Stopper mediante enlace con barrera vehicular externa (incluido).
- Apertura/cierre de Stopper mediante botoneras abrir/cerrar (opcional) instaladas en caseta guardia u otros.
- Límites de carrera para detección de púas arriba o púas abajo.
- Eje de conexión con barrera en Acero macizo.
- Rodamientos de bolas, con fijación tipo pie a través de prisioneros, fabricación del soporte hierro fundido, con lubricación a través de grasa mineral u normal.
- Soporte de límites de carrera en acero.
- Pernos en Acero A-36, cincados.
- UPS incorporado.

Nombre Producto	Stopper Automatizado
Marca	PITBULL®
Categoría	Estacionamiento
Peso	
Color	Metálico Amarillo
Contiene	1 Stopper, 1 Caja de control, 2 Control Remotos
Dimensiones	150 cm largo x 36,9 cm ancho, púas 10 cm de alto y 10 mm espesor.